附件 4

**2024年度第五批达国四排放标准的摩托车**

(下文出现的“\*”代表随机变动实号，“（\*）”代表随机变动实号或虚号)

**1、河南隆鑫机车有限公司**

LX150ZH-25E 正三轮摩托车

发动机：LX162MJ-24 (重庆隆鑫发动机有限公司)

机外净化器：CH52-1 (重庆辉虎催化剂有限公司)

燃油蒸发控制装置：TG01 (重庆远平高分子材料科技股份有限公司)

氧传感器：SG (福爱电子(贵州)有限公司)

LX150ZH-25H 正三轮摩托车

发动机：LX162MJ-24 (重庆隆鑫发动机有限公司)

机外净化器：CH52-1 (重庆辉虎催化剂有限公司)

燃油蒸发控制装置：TG01 (重庆远平高分子材料科技股份有限公司)

氧传感器：SG (福爱电子(贵州)有限公司)

LX150ZH-25K 正三轮摩托车

发动机：LX162MJ-24 (重庆隆鑫发动机有限公司)

机外净化器：CH52-1 (重庆辉虎催化剂有限公司)

燃油蒸发控制装置：TG01 (重庆远平高分子材料科技股份有限公司)

氧传感器：SG (福爱电子(贵州)有限公司)

LX150ZH-25R 正三轮摩托车

发动机：LX162MJ-24 (重庆隆鑫发动机有限公司)

机外净化器：CH52-1 (重庆辉虎催化剂有限公司)

燃油蒸发控制装置：TG01 (重庆远平高分子材料科技股份有限公司)

氧传感器：SG (福爱电子(贵州)有限公司)

LX150ZH-26A 正三轮摩托车

发动机：LX162FMJ-24 (重庆隆鑫发动机有限公司)

机外净化器：CH52-1 (重庆辉虎催化剂有限公司)

燃油蒸发控制装置：TG01 (重庆远平高分子材料科技股份有限公司)

氧传感器：SG (福爱电子(贵州)有限公司)

**2、河北福鸽车业有限公司**

XFG150ZK-2A 正三轮摩托车

发动机：ZS162FMJ (宗申产业集团有限公司)

机外净化器：ZS010 (南京德普瑞克催化器有限公司)

燃油蒸发控制装置：61165-I361 (宁波利凯特环保科技有限公司)

氧传感器：SG (常州联德电子有限公司)

XFG150ZK-A 正三轮摩托车

发动机：ZS162FMJ (宗申产业集团有限公司)

机外净化器：ZS010 (南京德普瑞克催化器有限公司)

燃油蒸发控制装置：61165-I361 (宁波利凯特环保科技有限公司)

氧传感器：SG (常州联德电子有限公司)

**3、江苏宗申车业有限公司**

ZS110ZH-12K 正三轮摩托车

发动机：ZS1P52FMH-3S (重庆宗申发动机制造有限公司)

机外净化器：ZS011 (南京德普瑞克催化剂有限公司)

燃油蒸发控制装置：TY200CC (金华市合发科技有限公司)

氧传感器：ZS.OS.01 (常州联德电子有限公司)

ZS110ZH-12M 正三轮摩托车

发动机：ZS1P52FMH-3S (重庆宗申发动机制造有限公司)

机外净化器：ZS011 (南京德普瑞克催化剂有限公司)

燃油蒸发控制装置：TY200CC (金华市合发科技有限公司)

氧传感器：ZS.OS.01 (常州联德电子有限公司)

ZS125ZH-5B 正三轮摩托车

发动机：ZS1P52FMI-2S (重庆宗申发动机制造有限公司)

机外净化器：ZS011 (南京德普瑞克催化剂有限公司)

燃油蒸发控制装置：TY200CC (金华市合发科技有限公司)

氧传感器：ZS.OS.01 (常州联德电子有限公司)

ZS125ZH-5F 正三轮摩托车

发动机：ZS1P52FMI-2S (重庆宗申发动机制造有限公司)

机外净化器：ZS011 (南京德普瑞克催化剂有限公司)

燃油蒸发控制装置：TY200CC (金华市合发科技有限公司)

氧传感器：ZS.OS.01 (常州联德电子有限公司)

ZS125ZH-5H 正三轮摩托车

发动机：ZS1P52FMI-2S (重庆宗申发动机制造有限公司)

机外净化器：ZS011 (南京德普瑞克催化剂有限公司)

燃油蒸发控制装置：TY200CC (金华市合发科技有限公司)

氧传感器：ZS.OS.01 (常州联德电子有限公司)

ZS150ZH-2F 正三轮摩托车

发动机：ZS162MJ-3S (重庆宗申发动机制造有限公司)

机外净化器：ZS010 (南京德普瑞克催化剂有限公司)

燃油蒸发控制装置：TY250CC (金华市合发科技有限公司)

氧传感器：ZS.OS.01 (常州联德电子有限公司)

ZS150ZH-6R 正三轮摩托车

发动机：ZS162MJ-3S (重庆宗申发动机制造有限公司)

机外净化器：ZS010 (南京德普瑞克催化剂有限公司)

燃油蒸发控制装置：TY250CC (金华市合发科技有限公司)

氧传感器：ZS.OS.01 (常州联德电子有限公司)

ZS150ZH-6S 正三轮摩托车

发动机：ZS162MJ-3S (重庆宗申发动机制造有限公司)

机外净化器：ZS010 (南京德普瑞克催化剂有限公司)

燃油蒸发控制装置：TY250CC (金华市合发科技有限公司)

氧传感器：ZS.OS.01 (常州联德电子有限公司)

**4、重庆环松科技工业有限公司**

XW2000 两轮摩托车

发动机：HS2V108FMYL (重庆环松科技工业有限公司)

机外净化器：18171H19001 (三井金属(珠海)环境技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：XW2000 (宁波利凯特环保科技有限公司)

氧传感器：右: ML (苏州工业园区传世汽车电子有限公司)

　　　　　左: ML (苏州工业园区传世汽车电子有限公司)

XW2000-A 两轮摩托车

XW2000 两轮摩托车

发动机：HS2V108FMYL (重庆环松科技工业有限公司)

机外净化器：18171H19001 (三井金属(珠海)环境技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：XW2000 (宁波利凯特环保科技有限公司)

氧传感器：右: ML (苏州工业园区传世汽车电子有限公司)

　　　　　左: ML (苏州工业园区传世汽车电子有限公司)

XW2000B 边三轮摩托车

发动机：HS2V108FMYL-A (重庆环松科技工业有限公司)

机外净化器：18171H19001 (三井金属(珠海)环境技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：XW2000 (宁波利凯特环保科技有限公司)

氧传感器：右: ML (苏州工业园区传世汽车电子有限公司)

　　　　　左: ML (苏州工业园区传世汽车电子有限公司)

**5、济南轻骑大韩摩托车有限责任公司**

QH350-2D 两轮摩托车

发动机：2V59MP (济南轻骑大韩摩托车有限责任公司)

机外净化器：前: BT52105300SL (重庆辉虎催化剂有限公司)

　　　　　　后: BT52105300SL (重庆辉虎催化剂有限公司)

燃油蒸发控制装置：52530HG7200 (金华市合发科技有限公司)

氧传感器：前: 28488580 (北京德尔福万源发动机管理系统有限公司)

　　　　　后: 28488580 (北京德尔福万源发动机管理系统有限公司)

**6、浙江钱江摩托股份有限公司**

BJ800-6C 两轮摩托车

发动机：BJ288MW-3D (浙江钱江摩托股份有限公司)

机外净化器：前: P37-4 (浙江益荣智能机械有限公司)

　　　　　　后: P29-11 (浙江益荣智能机械有限公司)

燃油蒸发控制装置：K67 (浙江钱江摩托股份有限公司)

氧传感器：右: 28488581 (北京德尔福万源发动机管理系统有限公司)

　　　　　左: 28488581 (北京德尔福万源发动机管理系统有限公司)

QJ125T-11D 两轮摩托车

发动机：QJ153QMI-14D (浙江钱江摩托股份有限公司)

机外净化器：TAB-2 (浙江益荣智能机械有限公司)

燃油蒸发控制装置：T76 (浙江钱江摩托股份有限公司)

氧传感器：0258020001 (联合汽车电子有限公司)

QJ125T-2F 两轮摩托车

发动机：QJ153QMI-14D (浙江钱江摩托股份有限公司)

机外净化器：K14-8 (浙江益荣智能机械有限公司)

燃油蒸发控制装置：T76 (浙江钱江摩托股份有限公司)

氧传感器：0258020001 (联合汽车电子有限公司)

QJ125T-6U 两轮摩托车

发动机：QJ1P52MI-3D (浙江钱江摩托股份有限公司)

机外净化器：K14-8 (浙江益荣智能机械有限公司)

燃油蒸发控制装置：T76 (浙江钱江摩托股份有限公司)

氧传感器：0258020001 (联合汽车电子有限公司)

QJ350B-B 边三轮摩托车

发动机：QJ2V58MP-D (浙江钱江摩托股份有限公司)

机外净化器：前: H34-15 (浙江益荣智能机械有限公司)

　　　　　　后: P54-1 (浙江益荣智能机械有限公司)

燃油蒸发控制装置：J48 (浙江钱江摩托股份有限公司)

氧传感器：右: 28488580 (北京德尔福万源发动机管理系统有限公司)

　　　　　左: 28488580 (北京德尔福万源发动机管理系统有限公司)

**7、重庆隆鑫机车有限公司**

LX250GS-3C 摩托车

发动机：LX172MM-18 (重庆隆鑫发动机有限公司)

机外净化器：CH63.5-1 (重庆辉虎催化剂有限公司)

燃油蒸发控制装置：TG2 (重庆远平高分子材料科技有限公司)

氧传感器：F01R00C196 (联合汽车电子有限公司)

LX500-3C 摩托车

发动机：LX268MR (重庆隆鑫发动机有限公司)

机外净化器：CH73-1 (巴斯夫催化剂（桂林）有限公司)

燃油蒸发控制装置：TG3 (重庆远平高分子材料科技有限公司)

氧传感器：F01R00C196 (联合汽车电子有限公司)

**8、重庆鑫源摩托车股份有限公司**

XY1200-A 两轮普通摩托车

XY1200 两轮普通摩托车

发动机：2V89FMYL (重庆鑫源摩托股份有限公司)

机外净化器：前: BT70150300 (重庆辉虎催化剂有限公司)

　　　　　　后: BT70150300 (重庆辉虎催化剂有限公司)

燃油蒸发控制装置：DPT320 (宁波利凯特环保科技有限公司)

氧传感器：F01R00C196 (联合汽车电子有限公司)

**9、宗申·比亚乔佛山摩托车企业有限公司**

ZS250-9A 两轮摩托车

发动机：ZS172FMM-5A (重庆宗申发动机制造有限公司)

机外净化器：0704I002 (浙江欧信环保科技有限公司)

燃油蒸发控制装置：61165-I361 (金华市合发科技有限公司)

氧传感器：OSM (福爱电子（贵州）有限公司)

**10、金浪科技有限公司**

LK125T 两轮摩托车

LK125T-2 两轮摩托车

发动机：1P54QMI-4 (金浪科技有限公司)

机外净化器：前: OXIN 1405C001 (浙江欧信环保科技有限公司)

　　　　　　后: OXIN 1404E015 (浙江欧信环保科技有限公司)

燃油蒸发控制装置：TY80 (金华市合发科技有限公司)

氧传感器：39450-LKAH-7000 (深圳安培龙科技股份有限公司)

LK150T 两轮摩托车

发动机：1P57MJ (金浪科技有限公司)

机外净化器：OXIN14041005 (浙江欧信环保科技有限公司)

燃油蒸发控制装置：TY150 (金华市合发科技有限公司)

氧传感器：258020001 (联合汽车电子有限公司)

LK350T 两轮摩托车

发动机：1P77MP (金浪科技有限公司)

机外净化器：前: OXIN 1404L001 (浙江欧信环保科技有限公司)

　　　　　　后: OXIN 1404L001 (浙江欧信环保科技有限公司)

燃油蒸发控制装置：J3AN (常州华洋三立滤机有限公司)

氧传感器：6XDF (广州天航实业有限公司)

**11、川崎摩托株式会社**

ZX636J 两轮摩托车

发动机：ZX636EE (川崎摩托株式会社)

机外净化器：KHI K 734 (Shinba Iron Works Corporation)

空气喷射装置：K01 (株式会社三国)

燃油蒸发控制装置：00A-301017 (SENTEC E&E CO.,LTD. )

氧传感器：前: AZD4001 (日本特殊陶业株式会社)

　　　　　后: AZD4003 (日本特殊陶业株式会社)

**12、凯旋摩托车（泰国）有限公司**

Trident 660 Triple Tribute 两轮摩托车

发动机：U (凯旋摩托车（泰国）有限公司)

机外净化器：2204244 (BASF Chemcat (Thailand) LTD.)

空气喷射装置：1250522 (Mikuni Corporation)

燃油蒸发控制装置：309017 (SENTEC India Company PVT. LTD)

氧传感器：AZD4002-BA002 (NGK Spark Plug Co. Ltd.)

**13、浙江莫里尼机车有限公司**

MW150T 两轮摩托车

发动机：MW1P57MJ (台州市中能摩托车有限公司)

机外净化器：DP11902 (南京德普瑞克环保科技股份公司)

燃油蒸发控制装置：TFS80 (金华市合发科技有限公司)

氧传感器：0 258 020 001 (联合汽车电子有限公司)

**14、重庆高金实业股份有限公司**

GK500-D 两轮摩托车

发动机：GK268MR (重庆高金实业股份有限公司)

机外净化器：M11-4 (巴斯夫催化剂（桂林）有限公司)

燃油蒸发控制装置：M11 (金华市合发科技有限公司)

氧传感器：LSF (联合汽车电子有限公司)